Index of Claims											

App	licatio	n/Con	trol No.
-----	---------	-------	----------

10/802,177

Ajay Vasudeva

Examiner

Reexamination

Applicant(s)/Patent under

MEHNERT, TIMOTHY W.

Art Unit

3617

(Through numeral) Rejected Cancelled **Allowed** Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal O Objected

		ш								
					_			_		
Cla	ım_	Date								
	2 3 4 5 6 7 8 9	ايا								
Final	ĿĔ.	8/31/05								
ίĒ	Ę	3/3								
		~								
	O	$\overline{\mathcal{I}}$								
	2	ī								
	3	П								
	4	П								
	5					-				
	6									П
	7				_					\neg
	(8)	╫╌					_			
	8	1	_						_	\neg
 	10	+	Н	_	_	_			_	\dashv
 	11	17					_		-	\exists
\vdash	12	y	Н	Н		-	_	\vdash	\vdash	\vdash
	12	\vdash	\vdash	Н	_	\vdash	-	\vdash	-	\vdash
	14	├	\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash
—	15	┢	_	_	_		\vdash	-		\vdash
	15	\vdash	\vdash		_	\vdash	-	\vdash	 	$\vdash \vdash$
	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29	-					H	-	_	\dashv
	17	_	_	_			_			Н
	18	_					_	<u> </u>		Н
	19	ļ	_	_			_	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	20	<u> </u>					_		<u> </u>	
	21			_						Щ
<u></u>	22	_		Ŀ				_		Ш
	23	L				_		_	L	Ш
	24	<u> </u>							L	Ш
	25						L	<u>_</u>		Ш
	26						L			Ш
	27									Ш
	28					L				
	29									
	30 31									
	31									
	32									
	33			П						
	32 33 34	Π	Γ							
	35		П							
	35 36 37	П								
	37						П	Ī.,		
	38	1	Г	Π						
	38 39					Г		Π		
	40	\top	\Box	П					Г	П
	41		Г	Г	Г					П
	42	T		1	\vdash	T	Г	Г	1	П
	43	T	ļ.	T	 	\vdash	Т	T	Т	П
	44	+	\vdash	T	\vdash	\vdash	\vdash	t^-	t	\vdash
\vdash	45	+	\vdash	Η	\vdash	\vdash	\vdash	一	\vdash	\vdash
	46	+	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	1	\vdash	\vdash
	47	+	\vdash	-		\vdash	┢	1-	\vdash	-
\vdash	48	+	-	 	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	\vdash
-	49	+	\vdash	\vdash	-	╁	╁	+-	\vdash	-
-	50	╁	+-		\vdash	├	├-	├-	\vdash	-
	1 711		1							

laim					ate	_					Cla	im					Date	=		_	
) Original	8/31/05										Final	Original									
10												51									
2										Į		52									
3	Ш	$oxed{oxed}$										53					<u> </u>	_			
4	1							_				54						<u> </u>			
5	1								Ш			55							_		\sqcup
6	\perp											56						<u> </u>		_	\dashv
7	╙	1_										57	Щ				_				Ш
(8)	4								\Box			58	Ш				L	_			
18	1	\perp										59	Ш	_		_		L	L.		\dashv
10	1	<u> </u>										60					L	_			\Box
11	\mathbf{V}											61				_	_	_	L_		Щ
12		\perp										62				_	L				Ц
13	Т.	\perp										63	Ш				<u> </u>	<u> </u>	_		Ш
14			_						٠			64	Ш			_	_	_	_		Ш
15												65				L		Ш			
16												66				<u>_</u>		_	_		
17	┸											67				_	L	_	_		
18												68				<u></u>		_	_		
19												69							_		
20												70					<u> </u>	L	L		
21			L.									71					<u> </u>	L	_		
22									L.			72			_			L	L	_	
23												73						L			Ш
24												74						L		_	Щ
25												75				_	L	<u>L</u>	1		Ш
26												76				乚		L.			
27												77				<u> </u>	_				Ш
28												78			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			Ш
29												79	Ŀ		_	_	L		L.		
30												80				L	_	L			Ш
31]		81			L	L	<u> </u>	<u> </u>	乚		Ш
32				<u></u>								82			L	L	_	L	<u> </u>	_	Ш
33							<u> </u>		L			83		L		L	_		L	_	Ш
34				L		匚		<u> </u>				84	<u> </u>		L_	_	<u></u>	<u> </u>	_	L	
35				乚		匚		L	L	ļ	L	85			L	L.	1		<u> </u>	L	Ш
36						L						86				L.	<u> </u>	<u></u>	_	<u></u>	
37				_				<u> </u>	_	1	<u> </u>	87	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	1	_	
38					_	<u> </u>	<u> </u>	L	_	1	<u> </u>	88	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	 	1_	 	_	Ш
39		_	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		1		89	ļ.,	_	_	_	<u></u>	_	<u> </u>	<u></u>	
40		_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	L_	Į	<u> </u>	90	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	 _	<u> </u>	<u> </u>	Щ
41			_	_	_	$oxed{oxed}$	_	<u> </u>	<u> </u>	Į	L	91	<u> </u>	L_	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	_	Ш
42		\perp	1_	<u> </u>	_	<u> </u>	L_	L	L .	1		92	<u> </u>	<u> </u>	Щ	<u> </u>	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	┞	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
43		1		_	_	L	<u>_</u>	<u> </u>			<u> </u>	93	<u> </u>	ldash	L_	<u> </u>	1	L	_	<u> </u>	
44		\bot	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	oxdot		L	1		94	┞	<u> </u>	_	<u> </u>	ـــ	ـــــ	_	\vdash	L
45		\perp	_	oxdapsilon		<u> </u>	_	<u> </u>	<u>L</u>	1		95	<u> </u>	<u> </u>	oxdot	╙	1_	┞	₩.	<u> </u>	<u></u>
46	\perp	\perp	_	<u> </u>	<u> </u>	<u>_</u>	 	<u> </u>	<u> </u>	l	<u> </u>	96	ــــ	<u> </u>	_	1_	\perp	1	<u> </u>	L	لـــا
47		\perp	<u> </u>	上	$oxed{oxed}$	_	_	_	_	ļ	Ŀ	97	<u> </u>	<u> </u>	<u>_</u>	┞	\perp	1_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>
48	1	\perp	1	<u> </u>	<u> </u>		L		_		<u> </u>	98	L	<u> </u>	<u> </u>	L	1	1_	ـــ	 	\vdash
49	4	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	1	<u> </u>	99	1	<u> </u>	 -	↓_	1	1	-	₩	
50			_				\bot		<u>_</u>	j	L	100	<u> </u>	l		<u>L.</u>		L_	L	<u> </u>	Щ

Cli	aim				-	ate	,			\neg
			\neg		Ť	Ť				\dashv
Final	Original									
	101 102 103									\neg
	102			•						ヿ
	103									コ
	104									
	105									
	105 106									
	107									
	108									
	109	Ш								
	110 111									
	111									
	112									_
	113 114 115	Ш		_						_
	114	Ш							Ш	_
	115	L	_	_						_
	116 117						_			_
	117			-						\dashv
	118									_
	119			-			<u> </u>	_		\dashv
	120	L		<u> </u>	_		_		Ш	\vdash
	121	$ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}$		_	_	_	_	<u> </u>		\dashv
	122	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	-	Н	\dashv
	121 122 123 124 125 126	_		⊢	-	-	\vdash		Н	\dashv
	124	-	_			_	H	-	H	-
	125			H	-	-	\vdash	-	\vdash	\dashv
	120		_	\vdash	-		\vdash	├	-	-
	127 128 129 130			\vdash	\vdash	-	\vdash	-		
_	129		-	_	\vdash	\vdash	\vdash			_
	130	-	_	╁╾	\vdash	┢	\vdash	 	\vdash	
	131	\vdash	_		\vdash	\vdash		┢		Н
<u> </u>	132	_	\vdash	┢	\vdash	\vdash	\vdash	-	Н	\neg
	132 133		\vdash		\vdash		┪			\neg
	134	\vdash				_	Г			П
	135			Г						\Box
	135 136									
	137									
	138									
	139									
	140				_	L	L			
	141			L			L			
	142		_	<u> </u>	_			_		
	143	<u> </u>	L		<u> </u>	_	丄	<u> </u>	<u> </u>	Ш
<u> </u>	144	<u> </u>	L	_	<u></u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	145	<u> </u>	L	<u> </u>	_	<u> </u>	L	_	_	Ш
<u> </u>	146	上	_	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	_	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
<u> </u>	147	\vdash	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	_	Ш
	148	<u> </u>	L	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	Ш
<u> </u>	149	ـــــ	L	┞	\vdash	<u> </u>	 	-	<u> </u>	\sqcup
<u> </u>	150		乚	<u></u>	L	L		<u>L</u>	<u> </u>	